

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination						
10/632,568	KARNEZOS, MARCOS						
Examiner	Art Unit						

2891

ISSUE CLASSIFICATION														
(DRIGINAL		CROSS REFERENCE(S)											
CLASS	SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
257	686	257	678	フフフ										
INTERNATION	NAL CLASSIFICATION													
HOIL	_ 23 / 02		·											
	1							-						
	1				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·									
	1													
	1				-									
(Assis	stant Examiner) (Date	-	Dou	My 5 Men	/ _[]	Total Claims Allowed: 3								
(Lessa Vins	truments Examiner)	alph .		mary Examiner)		0.G. Print Claim(s) 0.C Print								

Douglas M. Menz

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant							□СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47					
					Γ		1												
Final	Original		Final	Original		Final	Original		<u>a</u>	Original		ā	Original		<u> </u>	Original		<u>a</u>	Original
iĒ	Oriç		ι <u>Έ</u>	Orig		這	rig		Final	rig		Final	rig		Final	rig		Final	ij
<u> </u>																0			0
\sqcup	1		<u> </u>	31			61			91			121			151			181
2	2			32			62_]		92	·		122			152			182
3	3			33			_ 63			93			123			153			183
4	4			34			64]		94			124			154			184
5	5			35			65]		95			125			155			185
6	6			36_			_66			96			126			156			186
7	7			37		_	67			97			127			157			187
8	8			38			68			98			128			158			188
9	9			39			69			99			129			159			189
10	10			40			70			100			130			160			190
	11			41	•		71			101			131			161			191
12	12			42			72			102			132			162			192
13	13			43			_ 73]		103			133			163			193
	14			44			74]		104			134			164			194
<u> </u>	15			45			75			105			135			165			195
	16			46			76			106			136			166			196
	17			47			77			107			137			167			197
	18			_48			_ 78_			108			138			168			198
	19			49			79			109			139			169			199
<u></u>	20			50			80			110			140			170			200
<u> </u>	21			51			81_			111			141			171			201
<u> </u>	22			52			82			112			142			172			202
<u> </u>	23_			53			83			113			143			173			203
<u></u>	24_			54			84			114			144			174			204
<u> </u>	25			55			85			115			145			175			205
	26			56			86			116			146	[176			206
	27			57			87			117			147	Î		177			207
	28			58			88			118			148			178			208
	_29			59			89			119			149			179			209
	30			60			90			120			150			180			210